

线路板电镀水洗杀菌剂 电镀杀菌剂 灭菌剂

产品名称	线路板电镀水洗杀菌剂 电镀杀菌剂 灭菌剂
公司名称	惠州市瑞翔丰科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:RECEPHO 型号:RCP-530
公司地址	广东省惠州市仲恺高新区东江科技园创新大厦
联系电话	0752-2326092 13829905209

产品详情

线路板电镀水洗杀菌剂 电镀杀菌剂 灭菌剂

本品是一种新型的环保高效型行灭菌剂，为pcb行业开发的专用药水,其通过破坏断开细菌、霉菌和藻类蛋白质的键而发挥灭除效果，与微生物接触后，迅速抑制其生长，并截断细胞生长代谢的进行，因而达到防止生理粘泥的生成，并能够穿透生物膜直达核心杀死微生物。

1.特征：

- 1) 高效:可除去及抑制水中各种微生物、霉菌及藻类生长，rcp-530为非氧化性灭菌剂；
- 2) 良好的兼容性：不影响生产线产品质量和产量；
- 3) 经济性和方便性：有效降低综合生产成本，提高生产的速度和质量，特别是直通率；
- 4) 适用范围广：ph值在2~9.5对灭菌效果均极佳；
- 5) 使用浓度低，药效持续时间长，一次灭除率达95%；
- 6) 水溶性好：可直接加入，且不产生泡沫，易清洗；
- 7) 易降解：对环境环保，可自行降解为无毒小分子，不会造成二次污染。

性状性能指标 1) 外观：淡绿色透明液体

2.

- 2) 溶解性：与水完全混溶

3) 密度：(20)g/cm³ 1.02

4) ph：3.0~5.0

5) 有效灭菌浓度：100-300ppm

6) 闪点：不可燃

3. 利用灭菌剂技术能解决pcb厂的问题描述

2为iiicu因菌类而造成的铜（丝）渣、铜（丝）渣与板子本身的铜面结合力面结合力虽较差，但不易修理，严重影响良率，甚至达成报废。

4为desmear+pth因菌类而造成的铜渣。由于经过活化及化学铜，铜渣与板子本身的铜面结合力较强，很难修理，极易报废！

6为jicu因菌类而造成的铜（丝）渣、铜（丝）渣与板子本身的铜面结合力面结合力较差，不易报废，但严重影响良率。

4.rcp-530 pcb专用灭菌剂主要是专门用于电路板生产及制造行业的水洗水的专业灭菌处理，能够有效的杀灭细菌、真菌等微生物；降低细菌性铜渣、铜丝、开路、短路等不良。该产品活性成分降解性好，具有不产生残留、操作安全、稳定性强。